

# RCTB32

## 32" - 1" x 1/2"

BALUSTERS / BALUSTRADE



TM/MC

# NUVO IRON

## EASY TO INSTALL

### RECTANGULAR BALUSTERS FOR DECK RAILING

*NOTE: Package contents will cover an average of 4 linear feet of railing.*

#### INSTALLATION INSTRUCTIONS:

##### IN-LINE RAILING

###### STEP 1:

Attach top and bottom rails to posts according to local building codes. The distance from the deck surface to the top of the rail is typically 36". Use a baluster as a guide to determine placement of the bottom rail. Find the center of the top and bottom rails and mark. Insert plastic plugs into the ends of the baluster.

###### STEP 2:

The baluster spacing is 4-1/2" on-center and equal spacing for the end spacing. For posts set a 6' on-center, attach the first two balusters 2-1/4" on-center each side of the center line using four of the screws provided.

###### STEP 3:

Use a section of 2 x 4 to space the next baluster 3-1/2" from the first. Attach the rest of the balusters using the 2 x 4 as a spacer block.

##### STAIR RAILING

###### STEP 1:

Attach top and bottom stair rails to posts according to local building codes. The distance from the stair tread to the top of the rail is typically 36". Use a baluster as a guide to determine placement of the bottom rail. Find the center of the top and bottom rails and mark. Insert plastic plugs.

###### STEP 2:

The baluster spacing is 4-1/2" on-center and equal spacing for the end spacing. For posts set a 6' on-center, attach the first two balusters 2-1/4" on-center each side of the center line using four of the screws provided.

###### STEP 3:

Use a section of 2 x 4 to space the next baluster 3-1/2" from the first. Attach the rest of the balusters using the 2 x 4 as a spacer block.



## FACILE À INSTALLER

### BALUSTRES RECTANGULAIRES POUR BALUSTRADE DE TERRASSE

*REMARQUE: Le contenu de ce paquet donnera en moyenne une balustrade de 4 pieds linéaires.*

#### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION:

##### RAMPE DROITE

###### ÉTAPE 1:

Fixez la main-courante et la lisse aux poteaux en respectant le code du bâtiment en vigueur dans votre région. La distance entre le plancher de la terrasse et le haut de la rampe est habituellement de 36 po. Pour vous guider, servez-vous d'un balustre pour trouver l'emplacement de la lisse. Repérez le centre de la main-courante et de la lisse et faites une marque. Insérez des bouchons en plastique dans les extrémités des balustres.

###### ÉTAPE 2:

La distance entre chaque balustre est de 4-1/2 po de centre à centre et la distance est la même pour le dernier espacements, Si les poteaux de la rampe sont séparés de 6 pi de centre à centre, fixez les deux premiers balustres à 2-1/4 po de centre à centre de chaque côté de la marque centrale à l'aide de quatre vis fournies.

###### ÉTAPE 3:

Utilisez une pièce de 2 x 4 de manière à fixer le balustre suivant à 3-1/2 po du premier. Fixez les autres balustres à l'aide de la pièce de 2 x 4 qui vous sert de cale d'écartement.

##### RAMPE D'ESCALIER

###### ÉTAPE 1:

Fixez la main-courante et la lisse aux poteaux en respectant le code du bâtiment en vigueur dans votre région. La distance entre le plancher de la terrasse et le haut de la rampe est habituellement de 36 po. Pour vous guider, servez-vous d'un balustre pour trouver l'emplacement de la lisse. Repérez le centre de la main-courante et de la lisse et faites une marque. Insérez des bouchons en plastique.

###### ÉTAPE 2:

La distance entre chaque balustre est de 4-1/2 po de centre à centre et la distance est la même pour le dernier espacements, Si les poteaux de la rampe sont séparés de 6 pi de centre à centre, fixez les deux premiers balustres à 2-1/4 po de centre à centre de chaque côté de la marque centrale à l'aide de quatre vis fournies.

###### ÉTAPE 3:

Utilisez une pièce de 2 x 4 de manière à fixer le balustre suivant à 3-1/2 po du premier. Fixez les autres balustres à l'aide de la pièce de 2 x 4 qui vous sert de cale d'écartement.

**IMPORTANT:** Prior to construction, check with your local or regional municipality for building code requirements in your area.

**IMPORTANT:** Avant de commencer la construction, vérifiez avec votre municipalité locale ou régionale pour ce qui est des exigences en matière de code de construction de la région.

BALUSTERS

10

BALUSTRADE

[nuvoiron.com](http://nuvoiron.com) • 1.866.955.0355 • [info@nuvoiron.com](mailto:info@nuvoiron.com)

@nuvoironfencing

@nuvoiron

@nuvoiron

@nuvoiron



EASY TO INSTALL • 10 RECTANGULAR BALUSTERS FOR DECK RAILING

FACILE À INSTALLER • 10 BALUSTRES RECTANGULAIRES POUR BALUSTRADE DE TERRASSE



Made in China / Fabriqué en Chine

RCTB32